

STANDARDdue Drehschalter



Farbe:

schwarz

weiss

Bauart:

Q

QMI

Feller-NR: 7411.Q.SS.OZ.61

E-NR: 547 226 100

EAN: 7613175276366

Drehschalter - Für Sicherheitsschloss, ohne Zylinder -
16 A, 240/400 V AC - Mit Schraubklemmen - LED-Last
max: 200 W - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm
- Ausschalter - 0/1 L - KS 0 - 1 - 0 - 1 - Einbautiefe 49
mm - Q - weiss - IP20 - Befestigungsdistanz 52 mm

Nennspannung:	400 V
Montageart:	Unterputz
Zusammenstellung:	Basiselement mit zentraler Abdeckplatte
Bedienungsart:	sonstige
Halogenfrei:	Ja
Anschlussart:	Schraubklemme
Beleuchtung:	nein
Oberflächenschutz:	unbehandelt
Bemessungsstrom:	16 A
Werkstoffgüte:	Duroplast
Geeignet für Schutzart (IP):	IP20
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Schraubbefestigung
Schaltungsart:	Ausschalter 1-polig
Anzahl der Betätigungswippen:	0
Tastschalter:	Nein

Zerlegung:



Name / Kategorie

Drehschalter - Für Sicherheitsschloss, ohne
Zylinder - Mit Schraubklemmen - Frontscheibe
60 mm, für Bohrung 58 mm - Ausschalter - ...

Feller-Nr / E-NR

7411.BSE.SS.OZ
347 301 400



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für 920-7400.Q.A.002.SS.61
Drehschalter mit Sicherheitsschloss - 388 195 100
Beschriftung 0 - 1 - 0 - 1 - Ohne Abdeckplatte -
Fro...